

ENDLOS-RIEMEN FÜR SCHLAUCHBEUTELMASCHINEN

ENDLESS "MF"

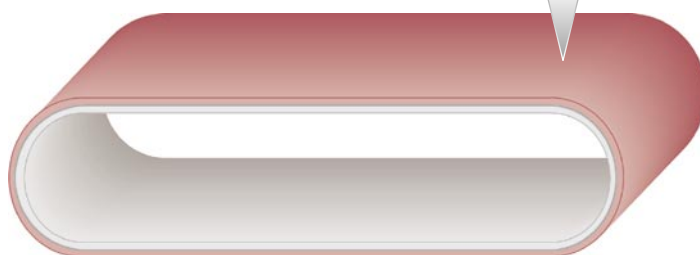


Eigenschaften und Vorteile der CHIORINO- ENDLOS-"MF"-RIEMEN:

- Ohne Endverbindung: diese CHIORINO-Riemen werden mit einer ENDLOS-Technologie hergestellt, die eine absolut gleichmäßige Oberfläche und lange Standzeiten garantiert
- Ausgezeichnete Maßstabilität
- Absolut gleichmäßige Dicke
- Keine Vorgabe zur Laufrichtung erforderlich
- Elastomerbelag zeichnet sich durch sein ausgeprägtes Erneuerungspotential aus:
 - **Purpur:** für glatte Verpackungsmaterialien (Polyäthylen- und PVC-Folien) und für abrasive Verpackungsmaterialien (Papier, Gewebe usw.)
 - **Beige:** für stark abrasive Verpackungsmaterialien

Die Riemen können mit glatt oder rau geschliffener Oberfläche geliefert werden.

**OHNE
VERBINDUNG**



SONDERAUSFÜHRUNGEN

Auf Anfrage können **Aussparungen** und **Beschichtungen** auf **Zahnriemen** und **Poly-V** angefertigt werden.

	Textil- einlage	Außenseite			Innenseite			Dicke (1) [mm]	Zugkraft bei 1% [N/mm]	Temperatur [°C]	
		Material	Farbe	Härte	Material	Farbe	Härte			min.	max.
MF B-300	Polyester	Elastomer	beige	50 Sh.A	---	schwarz	---	6÷12	10	-20	+100
MFR-300	"		purpur	45 Sh.A	---	"	---	6÷12	10	-20	+100
MFR-052	---		"	45 Sh.A	Elastomer	purpur	45	5÷15	0,1 ⁽²⁾	-20	+100
MFR-053	---		"	45 Sh.A	"	schwarz	65	5÷12	0,1 ⁽²⁾	-20	+100

(1) Der minimale Aufrolldurchmesser hängt von der Gesamtdicke ab.

(2) Zugkraft (N/mm²) bei 10% Dehnung.

Die Werte dieses technischen Datenblattes wurden in unserem Labor und mit CHIORINO-Ausrüstungen bei einer Temperatur von +23 Grad C und relativer Luft-Feuchtigkeit 50% erhoben. Eventuelle Änderungen bleiben vorbehalten.